

## Compatto e potente emettitore a luce rossa di linee segnataglio e tante altre proiezioni ottiche - Serie LT1S20



### M4315A2VC0

**Tipo di proiezione:** Cerchio  
**Lunghezza d'onda:** 635 nm (rosso brillante)  
**Max potenza uscita:** 15 mW  
**Tensione di alimentazione:** 5 Vdc  
**Classe di protezione:** IP67

### DETTAGLI TECNICI

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Codice                          | M4315A2VC0  |
| Sorgente luminosa               | Diodo   |
| Tipo di proiezione              | Cerchio   |
| Lunghezza d'onda                | 635 nm (rosso brillante)  |
| Max potenza uscita              | 15 mW   |
| Tensione di alimentazione       | 5 Vdc   |
| Corrente operativa              | <90 mA  |
| Connessione                     | Cavo 2x0, 25 cm 200   |
| Involucro                       | Allum.anod.verde  |
| Dimensione                      | 20x130 mm   |
| Classe di protezione            | IP67  |
| Classe laser                    | 2M  |
| Temperatura di stoccaggio °C/°F | -40 +85 °C / -40 +185 °F  |
| Temperatura operativa °C/°F     | -10 +50 °C / 14 +122 °F   |
| Settore applicazione            | Costruzioni nautiche, edilizia, gomma, plastica, metalli, tessile, ceramica, legno, marmo e pietre, vetro, carta, cuoio/pelli, pneumatici, medicina, misurazioni ecc..  |
| Colore                          | Rosso brillante   |
| Note                            | Per il migliore utilizzo specificare la distanza di focalizzazione. In mancanza di specificazione viene assunto mm 2000. Il cerchio (angolo 3°) presenta un punto centrale ed ha un diametro di 40 mm alla distanza di mm 1000 dal punto di emissione. Sono disponibili ottiche di cerchio con angolo di apertura di 3°, 4°, 34°, 45°. Disponibili su richiesta altre proiezioni ottiche. |

### ACCESSORI CORRELATI

- Alimentatore stabilizzato input 8-30Vac-Vdc - output 5Vdc - 1A - attacco DIN
- Alimentatore stabilizzato input 85-265Vac - output 5Vdc - 600mA - spina schuco
- Alimentatore stabilizzato input 100-240Vac - output 5Vdc - 3A - attacco DIN
- Supporto inclinabile per modulo diam mm 20 - nero
- Asta inox diam mm 20x295 - fresata lateralmente e con fori di fissaggio (da abbinare ai supporti 9SM2001N00 - 9SM5001N00)
- Supporto multidirezionabile per modulo diam mm 20 - nero - installabile su asta diam mm 20
- Supporto regolabile per modulo diam mm 20 - piatto - nero - completo di asta diam mm 12
- Protezione completa per modulo laser diam mm 20 - bianca

# LASERTECH®

— industrial laser pointers —